

25 Jahre Thurgauische Stiftung für Wissenschaft und Forschung

Tag der offenen Tür in Thurgauer Forschungsinstituten

Samstag, 22. Juni 2024, 10 bis 14 Uhr



Programm

Institut für Zelluläre Biologie und Immunologie Thurgau (BITG), Kreuzlingen

Krebsforschung

Kurzvorträge und Laborführungen zu jeder vollen Stunde

Für Kinder und Jugendliche ab 10 Jahren: angeleitetes Experiment zur Präparation von DNA (Anzahl Teilnehmende beschränkt)

Einführung durch Stiftungsratspräsidentin Denise Neuweiler: 10 Uhr



B|I|I|T|G

Institut für Zelluläre Biologie
und Immunologie Thurgau
an der Universität Konstanz



Unterseestrasse 47
8280 Kreuzlingen

Institut für Werkstoffsystemtechnik Thurgau (WITG), Tägerwilen

Materialforschung

Laborführungen zu jeder vollen Stunde

Einführung durch Stiftungsratspräsidentin Denise Neuweiler: 11 Uhr



W|I|I|T|G

Institut für
Werkstoffsystemtechnik
Thurgau
an der HTWG Konstanz



Konstanzerstrasse 19
8274 Tägerwilen

Thurgauer Wirtschaftsinstitut (TWI), Kreuzlingen

Verhaltensforschung

Kurzvorträge zu jeder vollen Stunde

Einführung durch Stiftungsratspräsidentin Denise Neuweiler: 12 Uhr



T|W|I

Thurgauer
Wirtschaftsinstitut
an der Universität Konstanz



Hafenstrasse 6
8280 Kreuzlingen

Thurgauer Institut für Digitale Transformation (TIDIT), Kreuzlingen

Forschung zur Digitalisierung

Kurzvorträge zu jeder vollen Stunde

Einführung durch Stiftungsratspräsidentin Denise Neuweiler: 13 Uhr



T|I|D|I|T

Thurgauer Institut
für digitale Transformation
an der Universität Konstanz
und an der HTWG Konstanz



Vorträge im Veranstaltungszentrum Kult-X
Hafenstrasse 8
8280 Kreuzlingen

Diese vier Forschungsinstitute werden von der Thurgauischen Stiftung für Wissenschaft und Forschung getragen und sind wissenschaftlich an der Universität Konstanz und/oder der Hochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung (HTWG) Konstanz verankert. Aus Anlass des 25-Jahr-Jubiläums der Thurgauischen Stiftung für Wissenschaft und Forschung öffnen sie ihre Türen und bieten der interessierten Bevölkerung einen Einblick in ihre Forschungstätigkeit.

Am BITG erfahren Sie unter anderem, wie körpereigene Immunzellen Infektionen und Krebs bekämpfen und was man mit modernen Mikroskopen erforschen kann. Kinder und Jugendliche ab 10 Jahren können zudem in einem angeleiteten Experiment DNA (Erbsubstanz) präparieren. Das WITG präsentiert Ihnen seine Forschungsschwerpunkte auf dem Gebiet der Tribologie, der Korrosion und der Formgedächtnislegierungen. Am TWI erfahren Sie, wie sich Menschen entscheiden und welche Auswirkungen das auf Wirtschaft und Gesellschaft hat. Das neu gegründete TIDIT wiederum informiert über seine geplanten Tätigkeiten in den nächsten Jahren und gibt Ihnen einen Einblick in die Welt von KI und Big Data.

Die Institute der Thurgauischen Stiftung für Wissenschaft und Forschung freuen sich auf Ihren Besuch.

Hinweis

Der Besuch der Institute ist nur geführt möglich.
Die Führungen bzw. Kurzvorträge beginnen jeweils zur vollen Stunde. Die letzte Beginnzeit ist 13 Uhr.

Anreise

Es wird gebeten, mit öffentlichen Verkehrsmitteln anzureisen. Die vier Institute sind mit dem Kreuzlinger Stadtbus im Halbstundentakt gut erreichbar (z.B. Buslinie 907 Tägerwilen-Gottlieben – Kreuzlingen Mowag – Kreuzlingen Bahnhof).